

Faculty

Stefano Aliberti, Milano
Alfonso Maria Altieri, Roma
Giorgio Besozzi, Milano
Bianca Maria Borrini, Parma
Adriana Calderaro, Parma
Carlo Calzetti, Parma
Pier Aldo Canessa, Sarzana (SP)
Biagio Carlucci, Matera
Lucio Casali, Pavia
Angelo Gianni Casalini, Parma
Alfredo Antonio Chetta, Parma
Luigi Ruffo Codecasa, Milano
Giorgia Dalpiaz, Bologna
Saverio De Lorenzo, Sondalo (SO)
Bruno del Prato, Napoli
Paola Faverio, Monza
Pier Anselmo Mori, Parma
Roberto Parrella, Napoli
Amalia Penna, Parma
Eva Polverino, Barcellona (E)
Alessandro Sanduzzi Zamparelli, Napoli
Antonella Serafini, Imperia

A I P O
ASSOCIAZIONE
I T A L I A N A
P N E U M O L O G I
O S P E D A L I E R I

PROVIDER NAZIONALE n.5079

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2015
PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE ED EROGAZIONE DI
EVENTI FORMATIVI E CONGRESSI NELL'AMBITO SANITARIO
E NELL'EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (IAF37)

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev.007



AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA ASSUMENDOSI LA RESPONSABILITÀ DEI CONTENUTI FORMATIVI, DELLA QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Bruno del Prato

UOSC di Pneumologia Interventistica
Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale "A. Cardarelli" - Napoli

Pier Anselmo Mori

U.O.C. Pneumologia e Endoscopia Toracica
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

Biagio Carlucci

U.O.C. Pneumologia
UTIIR - P.O. Ospedale Madonna delle Grazie - Matera

COMITATO SCIENTIFICO

A.M. Altieri, G. Besozzi, L. Casali, R. Parrella, A. Sanduzzi Zamparelli, A. Serafini

SEDE CONGRESSUALE

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma - Padiglione 25 Rasori
Sala Audiovisivi - Scuola infermieri
Via Gramsci, 14 - 43126 Parma

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2018
Provider 5079

Obiettivo formativo 2: Linee guida, protocolli, procedure

Numero partecipanti: 20

Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Allergologia e Immunologia Clinica, Chirurgia Toracica, Geriatria, Igiene Epidemiologia e Sanità pubblica, Malattie Infettive, Medicina Interna, Medicina del Lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Microbiologia e Virologia, Oncologia, Medicina Generale (Medici di Famiglia)

Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo

Iscrizioni aperte sul sito: www.aiporicerche.it
Quota di iscrizione: 550,00 € + IVA

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

A I P O
RICERCHE

Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO
Tel. +39 02 36590350 r.a. - Fax +39 02 67382337
segreteria@aiporicerche.it
www.aiporicerche.it

aiponet

Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana
aiposegreteria@aiporicerche.it
www.aiponet.it

seguici su   

CORSO di
FORMAZIONE
TEORICO-PRATICO

TUBERCOLOSI
e MICOBATTERIOSI

Parma
25-26 Ottobre 2018

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma



A I P O
ASSOCIAZIONE
I T A L I A N A
P N E U M O L O G I
O S P E D A L I E R I



TUBERCOLOSI e MICOBATTERIOSI

Razionale

La tubercolosi rappresenta la malattia infettiva più diffusa nel mondo e come tale è divenuta una delle principali patologie d'importazione. L'interesse crescente è testimoniato dai sempre più numerosi articoli su quotidiani e riviste di divulgazione oltre che dalla partecipazione numerosa nelle aule dei vari congressi nazionali ed internazionali in cui si tratta di questo argomento. Per anni non si è più parlato di un problema che si pensava risolto e che invece si sta riproponendo in termini drammatici anche nel nostro paese, sia per il fenomeno migratorio sia per un aumento costante di fattori di rischio anche nella popolazione autoctona. In particolare La tubercolosi (TB) Multidrug-resistant (MDR) e la TB extensively drug-resistant (XDR) sono state riconosciute dalla World Health Organization (WHO) come una emergenza pubblica ad alta priorità e da tempo generano problemi clinici e terapeutici drammatici. Un altro capitolo emergente è rappresentato dalle infezioni da Micobatteri Atipici note come Micobatteriosi, patologie sempre più frequenti, spesso in associazione con le bronchiectasie. Scopo di questo quarto corso teorico pratico è quello di affrontare i problemi di queste patologie sia come diagnosi che come terapia, in particolare in riferimento alla infezione tubercolare latente, alla TB attiva e alle micobatteriosi. Il corso di formazione prevede lezioni frontali su argomenti quali: epidemiologia, identificazione dei gruppi a rischio, sospetto diagnostico, procedure diagnostiche, terapia, criticità attuali quali multiresistenze, HIV, ritardo diagnostico e presentazione di casi clinici. Fine ultimo è il contenimento del ritardo diagnostico, la prevenzione delle resistenze attraverso la corretta gestione terapeutica e la miglior definizione delle procedure preventive nell'ottica di un programma di controllo omogeneo ed efficace.

Biagio Carlucci, Bruno del Prato, Pier Anselmo Mori

Programma

Giovedì, 25 Ottobre

- 08.30-09.00 Registrazione partecipanti
- 09.00-09.30 Apertura e presentazione del Corso *B. Carlucci, B. del Prato, P. A. Mori*

Prima Sessione: ASPETTI GENERALI

- Moderatori: A. A. Chetta, P.A. Mori*
- 09.30-09.50 Epidemiologia della TB: nel mondo, in Europa, in Italia: gruppi a rischio *G. Besozzi*
 - 09.50-10.10 Storia naturale della malattia e dell'ITL: le basi per un controllo ragionato *L. Casali*
 - 10.10-10.30 Ruolo del Quantiferon: il punto di vista dello specialista pneumologo *A. Sanduzzi Zamparelli*
 - 10.30-10.50 Ruolo del Quantiferon: il punto di vista del laboratorio *A. Penna*
 - 10.50-11.05 Coffee break

Seconda Sessione: ASPETTI CLINICI E DIAGNOSTICI

- Moderatori: A.M. Altieri, B. del Prato*
- 11.05-11.25 Imaging toracico della TB e delle micobatteriosi *G. Dalpiaz*
 - 11.25-11.45 Diagnosi clinica e strumentale di TB polmonare e extrapolmonare *P. A. Mori*
 - 11.45-12.00 Il Laboratorio di micobatteriologia: l'innovazione senza dimenticare il passato *A. Calderaro*
 - 12.00-12.20 La pleurite tubercolare *A. Casalini*
 - 12.20-12.50 Discussione interattiva sui temi trattati *A. Serafini*
 - 12.50-13.20 LETTURA: Inquadramento globale del paziente BPCO *A. Serafini*
 - 13.20-14.20 Lunch

Terza Sessione: PREVENZIONE

- Moderatori: B. M. Borrini, A. Casalini*
- 14.20-14.40 ITL: il percorso diagnostico e la sorveglianza nei gruppi a rischio *A.M. Altieri*
 - 14.40-15.00 Terapia dell'ITL: due è meglio di uno? *P. Faverio*
 - 15.00-15.20 Caso clinico interattivo *B. Carlucci*
 - 15.20-15.40 Discussione interattiva sui temi trattati

Giovedì, 25 Ottobre

- 15.40-16.00 Coffee break

Quarta Sessione: LE MICOBATTERIOSI

- Moderatori: L. Casali, L.R. Codecasa*
- 16.00-16.20 Le bronchiectasie e le micobatteriosi *E. Polverino*
 - 16.20-16.40 La diagnosi di micobatteriosi *R. Parrella*
 - 16.40-17.00 Micobatteriosi: terapia delle micobatteriosi *S. De Lorenzo*
 - 17.00-17.20 Il progetto Irene: stato dell'arte *S. Aliberti, B. del Prato*
 - 17.20-18.10 Casi clinici interattivi *B. del Prato, P. A. Mori*

Venerdì, 26 Ottobre

Quinta Sessione: HOT TOPICS

- Moderatori: A.M. Altieri, B. Carlucci*
- 09.00-09.20 LETTURA: Endoscopia bronchiale: quale ruolo nella diagnostica differenziale *B. del Prato*
 - 09.20-09.40 Quando ospedalizzare un paziente? *L.R. Codecasa*
 - 09.40-10.00 La terapia della Tubercolosi resistente e multiresistente *G. Besozzi*
 - 10.00-10.20 TB-HIV: problematiche diagnostiche, HAART e terapia antitubercolare *C. Calzetti*
 - 10.20-10.40 La vaccinazione antitubercolare, una speranza per il futuro? *S. De Lorenzo*
 - 10.40-11.00 Coffee break
 - 11.00-11.30 LETTURA: La doppia e tripla broncodilatazione nella gestione della BPCO *P.A. Canessa*
 - 11.30-12.30 Casi clinici interattivi: La difficoltà di gestione di un paziente con TB *A.M. Altieri, L.R. Codecasa*
 - 12.30-13.00 Termine dei lavori e Questionario ECM
 - 13.00-14.00 Light Lunch